

Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo

č. objednatele: CES 2017/1319

Smluvní strany:

1. **Objednatel:** Statutární město Hradec Králové

Sídlo: Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové
Zastoupený : MUDr. Zdeňkem Finkem, primátorem města
IČ: 00 26 88 10
DIČ: CZ 00268810
Tel: 495 707 111
Fax: 495 707 100

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové
č. účtu: 426511/0100

Osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických:
Ing. Valentýn Avramov – vedoucí investičního odboru
Ing. Jan Holík - investiční technik

a

2. **Zhotovitel:** VODOEKOSTAV s.r.o.

Sídlo: Černilovská 25, 500 03 Hradec Králové – Rusek
Zastoupený: Ludvíkem Šulcem, jednatelem
IČ: 49814052
DIČ: CZ49814052

Obchodní rejstřík vedený u Krajského soudu v Hradci Králové, značka – oddíl C,
vločka 5061 ze dne 7.10.1993

Bankovní spojení: ČSOB Hradec Králové, č.ú [redacted]

A.

Úvodní ustanovení

Při realizaci díla byly zjištěny okolnosti, které nemohl předvídat projektant při zpracování projektové dokumentace, objednatel při převzetí dokumentace ani zhotovitel při zpracování nabídky, spočívající ve složitých geologických a hydrogeologických poměrech.

V místě stavby vodoměrné šachty byly na základě kopané sondy zjištěny geologické poměry, které vyžadují použití finančně náročnějšího pažení stavební jámy. Důvodem je zajištění vlastní realizace díla a zajištění bezpečnosti pracovníků při jejím provádění. Zároveň je nutné technicky zabezpečit konstrukci šachty proti

účinkům vyplývajícím z hydrogeologické situace v místě stavby. Řešením návrhu pažení došlo ke zpoždění realizace vodoměrné šachty.

Na základě geologických a hydrogeologických podmínek je změněna technologie výkopová na technologii bezvýkopovou s použitím řízených protlaků. Nebudou prováděny neřízené protlaky s osazením ocelových chrániček.

Realizace přípojek navazuje úzce na realizaci hlavních řadů (stavebníkem je společnost VAK a.s.). Při realizaci hlavních řadů došlo s ohledem na složité geologické podmínky k výraznému zpoždění. Toto zpoždění má vliv na dokončení stavby přípojek a je nutné prodloužit lhůtu k dokončení o 33 dní.

B.

Předmět dodatku

1. Smluvní strany uzavřely dne 29.6.2017 smlouvu o dílo č. CES 2017/1319 na provedení stavby „Vodovodní a kanalizační přípojky v lokalitě Lesního hřbitova“, (dále jen „smlouva o dílo“). S ohledem na skutečnosti uvedené v čl. A tohoto dodatku se smluvní strany se dohodly na následujících změnách smlouvy o dílo formou tohoto dodatku č. 1.
2. Zhotovitel se zavazuje provést vícepráce definované v příloze č. 1 Soupis prací, která je nedílnou součástí tohoto dodatku.
3. Cena za dílo dle čl. V. smlouvy o dílo se upravuje o cenu prací uvedených v přiloženém soupise prací se zohledněním ceny prací, které není třeba dle čl. A tohoto dodatku provádět.

Změna ceny dle soupisu prací je o **-195.633 Kč** bez DPH

Cena za dílo po změně je **2.941.630 Kč** bez DPH

(slovy dvě miliony devět set čtyřicet jedentisíc šest set třicet korun českých)

4. Termín dokončení díla dle čl. IV. smlouvy o dílo se z výše uvedených důvodů mění takto:

Zahájení stavby (předání staveniště) 17.7.2017

Původní termín dokončení díla (90 dní) 14.10.2017

Termín dokončení objektu SO 04 Přípojky k Lesnímu hřbitovu

14.10.2017

Termín dokončení objektu SO 05 Přípojky k psímu útulku, celkové dokončení díla, vyklizení staveniště a předání všech podkladů a dokladů

16.11.2017

C.

Závěrečná ustanovení

1. Ostatní ustanovení smlouvy o dílo tímto dodatkem nedotčená zůstávají v platnosti v původním znění.
2. Smluvní strany prohlašují, že na tuto smlouvu se mj. vztahuje zákon č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv), a objednatel je dle § 2 cit. Zákona subjektem, jehož smlouvy se povinně uveřejňují prostřednictvím registru smluv.
3. Dodatek smlouvy o dílo byl schválen Zastupitelstvem města Hradec Králové usnesením č. ZM/2017/1828 na 30. zasedání konaném dne 26.9.2017.
4. Dodatek smlouvy vstupuje v platnost dnem podpisu obou smluvních stran a účinnosti nabývá dnem uveřejnění v registru smluv.
5. Zhotovitel potvrzuje, že poskytnuté osobní údaje uvedené v tomto dodatku smlouvy jsou přesné a že se jedná o dobrovolné poskytnutí osobních údajů. Zhotovitel bere na vědomí, že objednatel je oprávněn zpracovávat poskytnuté osobní údaje uvedené v tomto dodatku smlouvy za podmínek dle zákona č. 101/2000 Sb., o ochraně osobních údajů.
6. Zhotovitel prohlašuje, že souhlasí s uveřejněním tohoto dodatku v plném znění (včetně všech příloh).

Smluvní strany prohlašují, že smlouva neobsahuje žádná obchodní tajemství a zhotovitel souhlasí s uveřejněním smlouvy (vč. metadat) bez stanovení dalších podmínek.

Dle § 5 odst. 5 zákona č. 340/2015 Sb., zákon o registru smluv, je k řádnému uveřejnění smlouvy třeba, aby byla uveřejněna způsobem tam stanoveným, o to včetně vyplnění metadat. Smluvní strany se dohodly, že uveřejní metadata v níže uvedeném rozsahu a prohlašují, že uveřejněný rozsah metadat:

- identifikace smluvních stran:

Objednatel: Statutární město Hradec Králové
Zastoupený: MUDr. Zdeňkem Finkem, primátorem města
Sídlo: Československé armády 408, 502 00 Hradec Králové
IČ: 00268810
ID datové schránky: bebb2in
Tel: 495 707 111
Fax: 495 707 100

Bankovní spojení: Komerční banka, a.s., pobočka Hradec Králové
č. účtu: 426511/0100

Osoba oprávněná jednat za objednatele ve věcech technických:
Ing. Valentýn Avramov – vedoucí investičního odboru
Ing. Jan Holík - investiční technik

a

Zhotovitel: VODOEKOSTAV s.r.o.
Sídlo: Černilovská 25, 500 03 Hradec Králové - Rusek
IČ: 49814052
ID datové schránky: 98ga5f3

- vymezení předmětu dodatku smlouvy: Dodatek ke smlouvě o dílo č. CES 2017/1319 „Vodovodní a kanalizační přípojky v lokalitě Lesního hřbitova“- změna ceny díla a rozsahu prací

- cena: 2.941.630 Kč bez DPH

- datum uzavření dodatku smlouvy: datum podpisu dodatku smlouvy poslední smluvní stranou

považuji za správný, úplný a v tomto znění plně odpovídající a vyhovující požadavkům zákona o registru smluv

7. Obě smluvní strany prohlašují, že se s textem tohoto dodatku seznámily, souhlasí s ním a na důkaz toho připojují své vlastnoruční podpisy.
8. Dodatek č. 1 ke smlouvě o dílo je sepsán v 5 stejnopisech, z nichž objednatel obdrží 3 vyhotovení a zhotovitel 2 vyhotovení.

Příloha č. 1: Soupis prací

V Hradci Králové, dne *27.9.2017*



za zhotovitele
Ludvík Šulc
jednatel společnosti

V Hradci Králové, dne *29. 09. 2017*



za objednatele
MUDr. Zdeněk Fink,
primátor města

REKAPITULACE ROZPOČTU - změna

Stavba: **Vodovodní a kanalizační přípojky
v lokalitě Lesního hřbitova**

Objednatel: **Statutární město Hradec Králové**
Zhotovitel: **VODOEKOSTAV s.r.o. Hradec Králové**

P.č.	Kód objektu	Název objektu	Sml.cena celkom	Změna	Nová cena
1	SO 04	Přípojky k Lesnímu hřbitovu	1 366 485,00		1 366 485,00
2	SO 05	Přípojky k psímu útulku	1 650 778,00		1 650 778,00
6	VON	Vedlejší a ostatní náklady	120 000,00		120 000,00
Zm	SO 04do	Dopočet-šachtové pažení jámy pro VŠ		154 195,00	154 195,00
	SO 04od	Odpočet-odpočet neř.protlaku,chrániček, tvarovek a pažení VŠ, dopočet říz.protlaku a protivztlak.pojistky		-10 924,00	-10 924,00
	SO 05od	Odpočet-odpočet neř.protlaku,chrániček a části zemních prací, dopočet říz.protlaku a obetonov.ČŠ		-338 904,00	-338 904,00
		CELKEM	3 137 263,00	-195 633,00	2 941 630,00
		DPH 21%	658 825,30	-41 083,00	617 742,30
		Cena celkem s DPH	3 796 088,30	-236 716,00	3 559 372,30

Hradec Králové, 25.8.2017

VODOEKOSTAV s.r.o.

ROZPOČET

Stavba: HK-vodovodní a kanalizační přípojky v lokalitě Lesního hřbitova

Objekt: SO04 - pažení jámy pro VŠ KRINGS

JKSO: 827 21 11

EČO:

Objednatel: Statutární město Hradec Králové

Zpracoval:

Zhotovitel: VODOEKOSTAV s.r.o.

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
HSV Práce a dodávky HSV							95 143,83	59 051,04	154 194,87	9,720
1 Zemní práce							95 143,83	56 651,17	151 795,00	9,720
1 00	151711111R	2	Osazení rohů ocelových dl do 4 m	m	7,000	720,00	572,04	4 467,96	5 040,00	0,420
			VŠ 50% 0,5*4*3,5		7,000					
2 00	151711121R	2	Vytažení rohů ocelových dl do 4 m	m	7,000	430,00	341,67	2 668,33	3 010,00	0,420
			VŠ 50% 0,5*4*3,5		7,000					
3 00	151721111R	2	Zřízení šachtového pažení do ocelových rohů hl výkopu do 4 m	m2	37,000	2 430,00	54 645,30	35 264,70	89 910,00	4,440
			Jáma 4*8*3,7m, VŠ 50% 0,5*3,7*(2*6*2*4)		37,000					
4 00	151722111R	2	Odstranění šachtového pažení do ocelových rohů hl výkopu do 4 m	m2	37,000	980,00	22 037,94	14 222,06	36 260,00	4,440
			Jáma 4*8*3,7m, VŠ 50% 0,5*3,7*(2*6*2*4)		37,000					
5 00	151811213R	1	Příplatek k šachtovému pažení za první a ZKD den zapázení	m2	703,000	25,00	17 546,88	28,12	17 575,00	
			nájem 19dnl, VŠ 50% 0,5*19*74		703,000					
998 Přesun hmot								2 399,87	2 399,87	
6 27	998276101	1	Přesun hmot pro trubní vedení z trub z plastických hmot otevřený výkop	t	9,720	246,90		2 399,87	2 399,87	
Celkem							95 143,83	59 051,04	154 194,87	9,720

ROZPOČET

Stavba: HK-vodovodní a kanalizační přípojky v lokalitě Lesního hřbitova

Objekt: SO 04-Přípojky k Les hřbit-odpočet chrán.pažení

JKSO: 827 21 11

EČO:

Zpracoval:

Objednatel: Statutární město Hradec Králové

Zhotovitel: VODOEKOSTAV s.r.o.

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
13 R		1417200171	Neřízený zemní protlak v hornině tř. 3 a 4 vnějšího průměru protlaku přes 160 do 180 mm	m	-6,000	960,00		-5 760,00	-5 760,00	
		R	<i>Trubky bezešvé hladké válcované za tepla v jakosti 11 353 vnější D x tloušťka stěny 168 x 6 mm</i>	m	-6,180	420,00	-2 595,60		-2 595,60	-0,296
128 00		141721111	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 63 mm v hornině tř 1 až 4	m	6,000	585,00		3 510,00	3 510,00	
		1								
17 R		151101201	Zřízení pažení stěn výkopu bez rozepnutí nebo vzepnutí příložné, hloubky do 4 m	m2	-43,750	65,88	-456,31	-2 425,94	-2 882,25	-0,031
18 R		151101211	Odstranění pažení stěn výkopu s uložením pažin na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu příložné, hloubky do 4 m	m2	-43,750	20,52		-897,75	-897,75	
19 R		151101301	Zřízení rozepnutí zapažených stěn výkopů s potřebným přepažováním při roubení příložném, hloubky do 4 m	m3	-67,400	37,26	-93,69	-2 417,63	-2 511,32	-0,031
20 R		151101311	Odstranění rozepnutí stěn výkopů s uložením materiálu na vzdálenost do 3 m od okraje výkopu roubení příložného, hloubky do 4 m	m3	-67,400	8,23		-554,70	-554,70	
59 R		857244121R	Montáž litinových tvarovek na potrubí litinovém tlakovém odbočných na potrubí z trub přírubových v otevřeném výkopu, kanálu nebo v šachtě DN 50	ku	-2,000	580,00		-1 160,00	-1 160,00	-0,002
		8510050050	PŘÍRUBOVÝ T-KUS S ODBOČKOU A VYPOUŠTĚNÍM	ku						
60		161		s	-2,000	1 680,00	-3 360,00		-3 360,00	-0,025
131 27		894608112	Výztuž šachet z betonářské oceli 10 505	t	0,02930	500,00	613,21	271,29	884,50	0,030
		1								
			"protivztlaková pojistka R16,R14" 0,001578*(8*0,3)+0,000888*(4*4*3)		0,029					
129 27		899623141	Obetonování potrubí nebo zdíva stok betonem prostým tř. C 12/15 otevřený výkop	m3	2,025	2 600,00	4 560,91	704,09	5 265,00	
		1								
			"obeton vodom šachty II.15cm" 0,15*1,5*(2*2,9*2*1,9)		2,025					
130 27		899643111	Bednění pro obetonování potrubí otevřený výkop	m2	14,400	314,00	997,78	3 523,82	4 521,60	0,058
		1								
			"obel šachty" 1,5*(2*2,9*2*1,9)		14,400					
112 R		899911121R	Kluzné objímky (pojízdná sedla) pro zasunutí potrubí do chráničky výšky 36 mm s vnějšího průměru potrubí do 183 mm	ku	-9,000	420,00		-3 780,00	-3 780,00	-0,001
114 R		899913123	Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 50 x 150	ku	-2,000	765,00	-1 492,32	-37,68	-1 530,00	-0,001
				s						
124 R		998276101	Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenost do 15 m	t	-0,299	246,90		-73,82	-73,82	
			Celkem				-1 826,02	-9 098,32	-10 924,34	-0,299

ROZPOČET

Stavba: HK-vodovodní a kanalizační přípojky v lokalitě Lesního hřbitova

Objekt: SO 05-Přípojky k psímu útulku-odpočet,dopočet

JKSO: 827 21 11

EČO:

Objednatel: Statutární město Hradec Králové

Zpracoval:

Zhotovitel: VODOEKOSTAV s.r.o.

P.Č.	KČ N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
5 R	121101101		Sejmutí ornice nebo lesní půdy s vodorovným přemístěním na hromady v místě upotřebení nebo na dočasné či trvalé skládky se složením, na vzdálenost do 50 m	m3	-60,312	58,40		-3 522,22	-3 522,22	
			"celk délka 357m-36m prolaky=321m zemní práce"							
			"zemní práce při realizaci řízeným prolakem "							
			"jámy 14*6bm= 84bm"							
			"ryhy 2*10bm+16bm+34bm+6bm = 76bm"							
			"celkem 159bm .49,53%"							
			"odpočet zemních prací zaokrouhlí 50%"							
			-120,024*0,50			-60,312				
7 R	131201202		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 3 přes 100 do 1 000 m3	m3	-271,130	238,80		-64 745,84	-64 745,84	
			-542,260*0,5			-271,130				
8 R	131201209		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 3	m3	-81,339	18,60		-1 512,91	-1 512,91	
			-162,678*0,5			-81,339				
9 R	131301202		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu v hornině tř. 4 přes 100 do 1 000 m3	m3	-271,130	313,20		-84 917,92	-84 917,92	
			-542,260*0,5			-271,130				
10 R	131301209		Hloubení zapažených jam a zářezů s urovnáním dna do předepsaného profilu a spádu Příplatek k cenám za lepivost horniny tř. 4	m3	-81,339	25,75		-2 094,48	-2 094,48	
			-162,678*0,5			-81,339				
15 R	141720017R		Neřízený zemní prolak v hornině tř. 3 a 4 vnějšího průměru protlaku přes 160 do 2000 mm	m	-76,000	960,00		-72 960,00	-72 960,00	
			výkres D 1.5 b.1, D 1.6 b.2, D.1.5 b.3							
			"odpočet" -2*(7,0+5,0+14,0+12,0)			-76,000				
			Trubky bezešvé hladké válcované za tepla v jakosti 11 353 vnější D x tloušťka stěny							
16	1401110202		168 x 6 mm	m	-78,280	420,00	-32 877,60		-32 877,60	-3,753
			"odpočet" -78*1,03			-78,280				
87 00	141721111	1	Řízený zemní protlak hloubky do 6 m vnějšího průměru do 63 mm v hornině tř 1 až 4	m	630,000	585,00		368 550,00	368 550,00	
			"kanalizace" 315			315,000				
			"vodovod" 315			315,000				
			Součet			630,000				
17 R	151811112		Pažici boxy pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení těžké osazení a odstranění hloubka výkopu do 4 m, šířka přes 1,2 do 2,5 m	m2	1 117,795	42,30		-47 282,73	-47 282,73	
			-2235,59*0,5			-1 117,795				
18 R	151811212		Pažici boxy pro pažení a rozepření stěn rýh podzemního vedení těžké Příplatek za první a každý další den zapažení 1 m2 výkopu k ceně 151 81-1112	m2	1 117,795	13,65	-15 246,72	-11,18	-15 257,90	
			-2235,59*0,5			-1 117,795				
21 R	161101101		Svislé přemístění výkopku bez naložení do dopravní nádoby avšak s vyprázdněním dopravní nádoby na hromadu nebo do dopravního prostředku z horniny tř. 1 až 4, při hloubce výkopu přes 1 do 2,5 m	m3	-69,426	59,04		-4 098,91	-4 098,91	
			-138,852*0,5			-69,426				
22 R	162701105		Vodorovné přemístění do 10000 m výkopku/sypaniny z horniny tř. 1 až 4	m3	-192,620	181,60		-34 979,79	-34 979,79	
			-385,24*0,5			-192,620				
23 R	171201211		Uložení sypaniny poplatek za uložení sypaniny na skládce (skládkovné)	t	-365,978	150,00	-54 896,70		-54 896,70	

ROZPOČET

Stavba: HK-vodovodní a kanalizační přípojky v lokalitě Lesního hřbitova

Objekt: SO 06-Přípojky k psímu útulku-odpočet,dopočet

JKSO: 827 21 11

EČO:

Objednatel: Statutární město Hradec Králové

Zpracoval:

Zhotovitel: VODOEKOSTAV s.r.o.

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotková	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			-731,056*0,5			-365,978				
24 R	174101101		Zásyp sypaninou z jakékoliv horniny s uložením výkopku ve vrstvách se ztuhnutím jam, šachet, rýh nebo kolem objektů v těchto výkopávkách	m3	-375,685	63,60		-23 893,57	-23 893,57	
			-751,370*0,5			-375,685				
25 R	175151101		Obsypání potrubí strojně sypaninou z vhodných hornin tř. 1 až 4 nebo materiálem připraveným podél výkopu ve vzdálenosti do 3 m od jeho kraje, pro jakoukoliv hloubku výkopu a míru ztuhnutí bez prohození sypaniny	m3	-112,580	144,80		-16 301,58	-16 301,58	
			-225,160*0,5			-112,580				
26	583312000		Kamenivo přírodní těžené pro stavební účely PTK (drobné, hrubé, štěrkopísky) kamenivo mimo normu frakce 0-2 štěrkopisek nefiděný	t	-225,160	170,00	-38 277,20		-38 277,20	-225,160
			-450,32*0,5			-225,160				
27 R	181111131		Plošná úprava terénu v zemině tř. 1 až 4 s urovnáním povrchu bez doplnění ornice souvislé plochy do 500 m2 při nerovnostech terénu přes +/-150 do +/-200 mm v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-606,520	29,12		-17 661,86	-17 661,86	
			-1213,040*0,5			-606,520				
28 R	181301103		Rozprostření a urovnání ornice v rovině nebo ve svahu sklonu do 1:5 při souvislé ploše do 500 m2, tl. vrstvy přes 150 do 200 mm	m2	-301,560	43,52		-13 123,89	-13 123,89	
			-603,12*0,5			-301,560				
29 R	181411121		Založení trávníku na půdě předem připravené plochy do 1000 m2 vysevem včetně utažení lučního v rovině nebo na svahu do 1:5	m2	-908,080	10,10		-9 171,61	-9 171,61	
			-1816,16*0,5			-908,080				
30	005724720		Osiva pícnin směsi travní balení obvykle 25 kg technická - rovinná (10 kg)	kg	-18,162	130,00	-2 361,06		-2 361,06	-0,018
			-36,323*0,5			-18,162				
31 R	211531111		Výplň kamenivem do rýh odvodňovacích žebek nebo trativodů bez ztuhnutí, s úpravou povrchu výplně kamenivem hrubým drceným frakce 16 až 63 mm	m3	-47,520	174,20	-6 196,61	-2 081,37	-8 277,98	-77,458
			-95,040*0,5			-47,520				
32 R	212755215		Trativody bez lože z drenážních trubek plastových flexibilních D 125 mm	m	-318,500	22,05	-5 662,93	-1 360,00	-7 022,93	-0,233
			-637,000*0,5			-318,500				
34 R	451573111		Lože pod potrubí, stoky a drobné objekty v otevřeném výkopu z písku a štěrku do 63 mm	m3	-35,035	690,00	-14 452,64	-9 721,51	-24 174,15	
			-63,7*0,55			-35,035				
35 R	452313141		Podkladní a zajišťovací konstrukce z betonu prostého v otevřeném výkopu bloky pro potrubí z betonu tř. C 16/20	m3	1,282	2 700,00	3 025,52	435,88	3 461,40	
			*obeton ČŠ- 3,14*0,65*0,65*0,16+3,14*1,15*0,15*2			1,282				
88 27	452351101		Bednění podkladních desek nebo bloků nebo sedlového lože otevřený výkop	m2	8,776	302,00	820,91	1 829,44	2 650,35	0,055
1			*obetonování ČŠ- 3,14*1,3*2,15			8,776				
78 R	899722113		Krytí potrubí z plastů výstražnou fólií z PVC šířky 34cm	m	-586,000	12,50	-3 422,24	-3 902,76	-7 325,00	-0,053
			*dopočet 2*10+16+12*6			107,000				
			*odpočet -(330,0+383,0)			-693,000				
			Součet			-586,000				
79 R	899911121R		Kluzné objímky (pojízdna sedla) pro zasunutí potrubí do chráničky výšky 36 mm s vnějšího průměru potrubí do 183 mm	ku	-92,000	420,00		-38 640,00	-38 640,00	-0,009
			výkres D 1 5 b.							
			*odpočet -46			-46,000				
			výkres D 1 5 b 6							
			*odpočet -46			-46,000				

ROZPOČET

Stavba: HK-vodovodní a kanalizační přípojky v lokalitě Lesního hřbitova

Objekt: SO 05-Přípojky k psímu útulku-odpočet,dopočet

JKSO: 027 21 11

EČO:

Objednatel: Statutární město Hradec Králové

Zpracoval:

Zhotovitel: VODOEKOSTAV s.r.o.

P.Č.	KC N	Kód položky	Popis	MJ	Množství celkem	Cena jednotkové	Dodávka celkem	Montáž celkem	Cena celkem	Hmotnost celkem
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
			<i>Součet</i>			-92,000				
80 R	899913123		Koncové uzavírací manžety chrániček DN potrubí x DN chráničky DN 50 x 150	ku s	-16,000	780,00	-12 172,64	-307,36	-12 480,00	-0,008
			výkres D.1.5 b							
			"odpočet" -8			-8,000				
			výkres D 1.5 b 6							
			"odpočet" -8			-8,000				
			<i>Součet</i>			-16,000				
86 R	998276101		Přesun hmot pro trubní vedení hloubené z trub z plastických hmot nebo sklolaminátových pro vodovody nebo kanalizace v otevřeném výkopu dopravní vzdálenosti do 15 m	t	-306,635	246,90		-75 708,18	-75 708,18	
Celkem							-181 719,91	-167 184,35	-338 904,26	-308,635